. CLAIMS ONLY											Appl	Application Number  10,5230-4 Filling Date											
		•		<u> </u>		40	4-6	16				Appl	ican(s)	20 <u>.</u>	10		<u> </u>	<del></del>		•			
	CLAIMS AS FILED AFTER FIRST AFTER SECOND											May be used for additional claims or amendments											
1				Indep Depend		AME	NDME	<u>TM</u>	AME	NOMENT	- 1	1.		· ·			4 amendments			-			
	1 2	耳			penu	Indep	Ue	pend	Indep	Depen	ıd			Indep	Dep	end	Indep	Dep			<u></u>		
ı	3	+	<u>.</u>	-		Z		$\angle$		1	-	<u> </u>	<del>1</del> -  -		_			_ Dep	BIIG	Indep	Depend		
	4						₩			<b></b>		5	3		<del> </del>								
ŀ	6			-		Z			<del></del>	╂		5¢						┪					
t	7	_	<del></del>	┪—		$\leftarrow$	=	$\equiv$			_	56	}-		<del> </del>			1		<del></del>	<del> </del>		
ŀ	8	工					1-,	<del>,  </del>			7	57							二				
t	9			┨—							-	58 59						1					
	$\neg \pi$					<u> </u>	<del>                                     </del>			-	]	60		· · ·	<del> </del>		-						
ŀ	12 13				$\Box$					<del> </del>	-	62						<del> </del>					
	14	工	7	<del> </del>		<del></del>	<del> </del> -	$\neg$			1 .	63							上				
ŀ	15 16	-			$\Box$						-	64 65						ļ	- -	$\Box$			
	17	1-		┼──				$\Box$			J	66				$-\mathbf{I}$	-				<del></del>		
F	18 19	4-						-		<del></del>		67 68	]_			_			- -				
上	20	1	-	<del> </del> -			<u> </u>	7			1	69				$-\Gamma$							
H	21 22	1_						+			4	70				_	<del> </del>	<del></del>	- -	$\Box$			
E	23	╁~						$\Box$		<del></del>	1 1	71	-{						_				
-	24 25	7_									]	73	コニ			┿			T				
	. 26	╁╌			- -						1 1	74		-					1-				
Ц	27 2θ		$\Box$			<del></del>						76							7				
	29	╁╾		<del></del>	- -	$\Box$						77 · 78				7			╂─				
	30			<u> </u>		-+						79	1_			+-			1				
_	31 32	<del> </del>				$\Box$					ŀ	80 81							╂─	-			
_	33		二		_ _			<del></del>				82			<del></del>	╂—			1				
-	34 35				7	$\Box$					- }-	83 . 84	<del> </del>	$\neg$					<del>                                     </del>				
	36						<del></del>	- -				85				╂							
_	37 38		-			二					-	86 87	-	Ţ					<del> </del>				
	39				1-							88				<del> </del>							
	40 41	<u> </u>			1	二					F	.89 90		$\bot$									
	42		士		1-		<u>-</u> -	1				91					<del>-</del> -			二			
	43 44	<u> </u>		-	1				_	<del>-  </del>	-	92 -		7			一		<del></del>	-			
_ {	15		士		<del> </del>			4_	$\neg \bot$			93 94				<u> </u>		$\Box$		1			
-	6 7.		1		1	二二	•		-		-	95 96		工					·	4	$\exists$		
-4	8		_	<u> </u>	┨	-						97	<del></del>	+						1			
<u>4</u> 5	9		7									98					<del>`</del> -			<b>-</b>			
Tol	al	<del></del>	┥-,	<u> </u>	+-						-	99 100		-	]			士		<del> </del>			
nde Fot	מ		الِ		Ш	_]			$\Pi$		To	otal		17			+-	<b>-</b> T		1			
ер	end	•	ا			4			4	į		dep otal			Į.		ال	1		$14^{\circ}$	7		
Tota	end al ns		T		1	-	<del></del>	<u> </u>	7		De	epend			1.		<b>←</b>	Γ	4		- 1		
will	118				15	. [	٠ ا		1	i	To	tal		1			7-						